Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



EP 1 048 257 A3

(12)

# **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3: 26.09.2001 Patentblatt 2001/39

(51) Int CI.7: A47K 10/38

(43) Veröffentlichungstag A2: 02.11.2000 Patentblatt 2000/44

(21) Anmeldenummer: 00101996.7

(22) Anmeldetag: 02.02.2000

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE Benannte Erstreckungsstaaten: AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 30.04.1999 DE 19919637

(71) Anmelder: Hakle-Kimberly Deutschland GmbH 56070 Koblenz-Rheinhafen (DE)

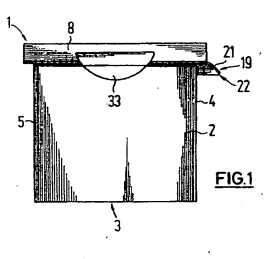
(72) Erfinder:

- Molzberger, Klaus
   51643 Gummersbach (DE)
- Tesky, Frank-Michael, Dr. 55270 Essenheim (DE)
- (74) Vertreter: Meyer-Dulheuer, Karl-Hermann, Dr. Meyer-Dulheuer & Ackermann Stiftstrasse 2 60313 Frankfurt am Main (DE)

## (54) Spender für feuchte Hygienepapiere in Rollenform

(57) Es wird ein Spender (1) für feuchte Hygienepapiere in Rollenform beschrieben mit einem boxenförmigen Spendergehäuse, das eine Entnahmeöffnung in seiner Vorderwand aufweist. Um einen derartigen Spender zu schaffen, der einfach und sicher handhabbar ist und überall angebracht und mitgenommen werden kann, ist vorgesehen, dass der Boden des Spendergehäuse (2) einen konkav gewölbten mittleren Bodenabschnitt (9) aufweist, dessen Krümmungsachse parallel zur Vorder- und Rückwand (4, 5) des Spendergehäuses (2) verläuft, dass der mittlere Bodenabschnitt (9) über gebogene Knicklinien (13) in schräg nach oben

verlaufende seitliche Bodenendabschnitte (15) übergeht, die flach ausgebildet sind und mit den Seitenwänden (6, 7) verbunden sind, dass die Knicklinien (13) so nach innen gebogen sind, dass der mittlere Bodenabschnitt (9) entlang seiner parallel zur Krümmungsachse verlaufenden Längsmittellinie seine geringste Länge aufweist, dass das Spendergehäuse (2) mittels eines Deckels (8) verschließbar ist, dass die Entnahmeöffnung (19) im oberen Randbereich der Vorderwand (4) so ausgebildet ist, dass nur ein sich über die gesamte Länge der Entnahmeöffnung (19) erstreckender Schlitz offen bleibt.





# EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 00 10 1996

	EINSCHLÄGIGE DON	CUMENTE		<u> </u>
ategorie	Kennzelchnung des Dokuments mi der maßgeblichen Teile	t Angabe, sowelt erforderlich,	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)
	US 2 683 641 A (LARSON M 13. Juli 1954 (1954-07-1 * das ganze Dokument *	1. CONRAD) 13)	1	A47K10/38
ı	DE 197 52 164 A (BASTA F 27. August 1998 (1998-08	FRANK ) 3-27) -		9
		: .		
ľ				
.				
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CI.7)
				A47K
			1	
				•
	egende Recherchenbericht wurde für alk			
	Pecheichenori DEN HAAG	7. August 2001	Zuur	veld, G
C , von be C : von be anden C , lechno	TEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE seinderer Bedeutung allein betrachte esonderer Bedeutung in Verbindung mit einer en Veröffentlichung derselben Kategone klogischer Hintergnund chriftliche Oftenbaung		runde liegende Thument, das jedoct edatum veröffenti angeführtes Dokt den angeführtes I	eeorien oder Grundsåtze n enst am oder ocht worden ist iment Dokument

<sup>2</sup> BEST AVAILABLE COPY

#### EP 1 048 257 A3

### ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 00 10 1996

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der Im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

07-08-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument US 2683641 A		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
		13-07-1954	KEINE	<del></del>	
DE	19752164	A	27-08-1998	KEINE	
		-			
			·		
					·
				,	
			•		•
				Y	
			•		
•				•	
					1
					•

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

BEST AVAILABLE COPY